

EXIDE GEL 12V 56Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | EXIDE | ES650



Fortschrittliche GEL-Elektrolyttechnologie bietet eine überlegene Toleranz gegenüber Tiefentladung und verhindert frühzeitige Ausfälle bei anspruchsvollen Deep-Cycle-Anwendungen. Diese Batterie gewährleistet operative Kontinuität für Freizeit-, Caravan- und Camper-Systeme, die zuverlässige, langlebige Energie benötigen.

Merkmale

- Liefert nachhaltige Energie für anspruchsvolle Zyklenanwendungen und stellt sicher, dass Ihre Marine-, Caravan- oder Camper-Systeme betriebsbereit bleiben.
- Speziell entwickelt für Freizeit-Marine-, Caravan- und Camper-Umgebungen, die zuverlässige, langlebige Energie benötigen.
- Verfügt über fortschrittliche GEL-Elektrolyttechnologie für überlegene Tiefentladungstoleranz und operative Widerstandsfähigkeit.
- Konstruiert mit verbesserter Vibrationsfestigkeit für zuverlässige Leistung unter mobilen und anspruchsvollen Bedingungen.

| NENNSPANNUNG | NENNKAPAZITÄT (C20) | KÄLTEPRÜFSTROM (EN) | GEWICHT | BEFESTIGUNGSTYP |
|--------------|---------------------|---------------------|----------------|-----------------|
| 12 V | 56 Ah | 460 A | 20,8 kg | B13 |

Technische Spezifikationen

| General Information | | Elektrische Spezifikationen | |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|
| Technologie | Zyklenfeste Batterie | Nennspannung | 12 V |
| Chemie | Blei-Säure | Nennkapazität (C20) | 56 Ah |
| Physikalische Spezifikationen | | Kälteprüfstrom (EN) | 460 A |
| Länge | 278 mm | Layout | |
| Breite | 175 mm | Poltyp | AUTOMOTIVE |
| Höhe | 190 mm | Polposition | +R |
| Gewicht | 20,8 kg | Befestigungstyp | B13 |
| Gehäusetyp | H6/L3 | | |

Regulatorische Konformität



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ES650**
EAN/Barcode: **3661024035842**
Herstellercode: **ES650**